

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama. 2006. *Kehamilan*. <http://www.medicastore.com>. [diakses tanggal 14 Juli 2012].
- Arief, M. 2008. *Pengantar Metodologi Penelitian untuk Ilmu Kesehatan*. Cetakan 1. Surakarta : LPP UNS dan UNS Press.
- Budiman, C. 2011. *Hubungan Antara Berat Badan Ibu Hamil Dengan Berat Lahir Bayi*. Karya Tulis Ilmiah. Semarang : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Benson R. C and Pernoll M.L. 2008. *Buku Saku Obstetri dan Ginekologi*. Edisi 9. Jakarta : EGC.
- Bhattacharya S., Campbell D.M, Liston W.A., Bhattacharya S. 2007. Effect of Body Mass Index on Pregnancy Outcomes in Nulliparous Women Delivering Singleton Babies. *BMC Public Health*. 7:168.
- Cunningham F.G., *et al*. 2005. *Obstetri William*. Edisi 21. Jakarta : EGC.
- Chereshneva M., Hinkson L., Oteng-Ntim E. 2008. The Effects of Booking Body Mass Index on Obstetric and Neonatal Outcomes in an inner city UK tertiary referral centre. *Obstetric Medicine*. 1:88-91.
- Clausen, T., Burski T.K., Oyen N., Godang K., Bollerslev J., Henriksen T. 2005. Maternal Anthropometric and Metabolic Factors in the First Half of Pregnancy and Risk Neonatal Macrosomia in Term Pregnancies. A Prospective Studies. *European Journal of Endocrinology*. Desember 1, 153 887-894.
- Crane J.M.G., White J., Murphy P., Burrage L., Hutchens D. 2009. The Effects of Gestational Weight Gain by Body Mass Index on Maternal and Neonatal Outcomes. *JOGC JANVIER*.
- Dahlan, M.S. 2010. *Langkah-Langkah Membuat Proposal Penelitian Bidang Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta : Sagung Seto.
- 2011. *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan*. Jakarta : Sagung Seto.
- Davies G.A.L., Maxwell C., McLeod L. 2010. Obesity in Pregnancy. *SOGC Clinical Practice Guideline. JOGC FEVRIER*.

- Depkes RI. 2012. *Direkterot Bina Kesehatan Ibu Akan Melakukan Assesment Kualitas Pelayan Kesehatan Ibu di 20 Kabupaten / Kota*. www.kesehatanibu.depkes.go.id. [diakses tanggal 14 Juli 2012].
-2009. *Materi Advokasi Bayi Baru Lahir*. www.gizikia.depkes.go.id/download/Materi-Advokasi-BBL.pdf. [diakses tanggal 8 Mei 2012].
- 2006. *Glosarium Data dan Informasi*. Jakarta : Sekretaris Jenderal Depkes RI. pp.11.
- Ezegwui H.U., Ikeaka L.C., Egbuji C. 2011. Fetal Macrosomia : Obstetric Outcome of 311 cases in UNTH, Enugu, Nigeria. *Nigerian Journal of Clinical Practice*. Juli-September 2011 Volume 14. [diakses tanggal 26 Mei 2012)].
- Fox N.S., *et al.* 2009. Influence of Maternal Body Mass Index on The Clinical Estimation of Fetal Weight in Term Pregnancies. *The American Collrge of Obstetricians and Gynecologists*. Vol. 113, No. 3, March.
- Gaudet, L. 2012. *Macrosomia and Related Adverse Pregnancy Outcomes : The Role of Maternal Obesity*. Thesis. Canada : Faculty of Medicine University of Iowa.
- Hayati, N.A. 2010. *Hubungan Pertambahan Berat badan Ibu Saat Hamil dengan Berat Lahir Bayi di Praktik Bidan Sumiariani, AMKeb. Kecamatan Medan Johor*. Skripsi. Medan : Fakultas Kedokteran Universitas Sumatra Utara.
- Husaini M.A., Husaini Y.K., Sandjaja S., Kartono D., Jahari A.B., Barizi., Karyadi D. 1995. Maternal Anthropometry and Pregnancy Outcomes in Indonesia. In : *WHO Bulletin OMS : Suplemen* Vol. 73. P:77-9
- Islam A., Khan N.A., Ehsan A. 2010. Complications of Raised BMI In Pregnancy. *Proffesional Med J*. September 2010;17(3):498-504.
- Kiran T.S.U., Hemmadi S., Bethel J., Evans J. 2005. Outcome of Pregnancy in Woman with an Increase Body Mass Index. *BJOG : an International Journal of Obstetrics and Gynaecology*. June 2005, Vol. 112, pp. 768-772.
- Kosim M.S., *et al.* 2008. *Buku Ajar Neonatologi. Edisi Pertama*. Jakarta : Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Lubis, Z. 2003. *Status Gizi Ibu Hamil serta Pengaruhnya Terhadap Bayi yang Dilahirkan*. [diakses tanggal 14 Juli 2012].

- Lowell H., Miller D.C. 2010. Weight gain during Pregnancy : Adherence to Health Canada's Guidelines. *Statitistic Canada, Catalogue* no. 82-003-XPE. Health Reports. Vol. 21. No.2. June 2010.
- Muwakhidah, S.Z. 2004. Hubungan Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil dengan Berat Badan Bayi di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *Jurnal Penelitian Sains & Teknologi*. 5(1):11-20.
- Nazlima N., Fatema B. 2011. Effect of Prepregnancy Body Mass Index and Gestational Weight Gain on Obstetric and Neonatal Outcomes-A Pilot Study. *Bangladesh Journal of Medical Science*. Vol. 10 No. 3 Juli 2011.
- Notoatmojo S. 2005. *Metedologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Ota E., Haruna M., Suzuki M., Anh D. D., Tho L.H., Tam N.T.T., Thiem V.D., Anh N.T.H., Isozaki M., Shibuya K., Ariyoshi K., Murashima S., Morinchi H., Yanai H. 2011. Maternal Body Mass Index and Gestational Weight Gain and Their Assosiation With Perinatal Outcomes In Vietnam. *Bull World Health Organ*. 89:127-136.
- Permatasari, A.D. 2010. *Hubungan Status Gizi Ibu Hamil dengan Berat Bayi Lahir*. Skripsi. Surakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Poon L.C.Y., Karagiannis G., Stratieva V., Syngelaki A., Nicolaides K. 2010. First Trimester Prediction of Macrosomia. *Fetal Diagnosis and Therapy*.
- Rode L., Hegaard H.K., Kjaergaard H., Moller L.F., Tabor A., Ottesen B. 2007. Assosiation Between Maternal Weight Gain and Birth Weight. *The American College of Obstetricians an Gynecologists*. Vol. 109, No. 6, June.
- Ronnenberg A.G., Wang X., Xing H., Chen C., Chen D., Guang W., Guang A., Wang L., Ryan L., Xu X. 2003. Low Preconception Body Mass Index Is Associated with Birth Outcome in a Prospective Cohort of Chinese Woman. *The Journal of Nutrition*.
- Sahu M.T., Agarwal A., Das V., Pandey A. 2007. Impact of Maternal Body Mass Index on Obstetric Outcome. *J. Obstet. Gynaecol. Res*. Vol. 33, No. 5:655-659, Oktober.
- Saidah, A.A. 2010. *Hubungan Pertambahan Berat Badan Ibu Selama Kehamilan dengan berat Bayi Lahir di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Surakarta*. Skripsi. Surakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Saskatchewan. 2010. *Maternal Obesity, Excessive Gestational Weight Gain and Pregnancy Outcomes*. Saskatchewan Prevention Institute.

- Sativa G. 2011. *Pengaruh Indeks Massa Tubuh Pada Wanita Saat Persalinan Terhadap Keluaran Maternal Dan Perinatal Di RSUP DR. Kariadi Periode Tahun 2010*. Karya Tulis Ilmiah. Semarang : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Sulani, F, *et al.* 2011. *Buku Panduan Peserta Manajemen Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) untuk Bidan di Desa*. Jakarta : Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu Dan Anak Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Available from : www.gizikia.depkes.go.id/download/Buku-Panduan-Peserta-Manajemen-BBLR-untuk-Bidan-di-Desa.pdf. [diakses tanggal 8 Mei 2012].
- Supariasi, I. D. N., dkk. 2001. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta : EGC.
- Setyowati, T. 1994. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Bayi Lahir Dengan Berat Badan Rendah (Analisa Data SDKI 1994)*. <http://digilib.litbang.depkes.go.id/>. Last Update : Mei 2004 [diakses tanggal 8 Mei 2012].
- Shobeiri F., Nazari M. 2006. Patterns of Weight Gain and Birth Weight Amongst Indian Women. *Iran J Med Sci*. June Vol. 31 No. 2.
- United Nations Children's Fund/World Health Organization. *Low Birthweight. UNICEF, New York, 2004*. http://www.childinfo.org/low_birthweight.html. Last Update: Januari 2012 [diakses tanggal 8 Mei 2012].
- Wiknjosastro, H., *et al.* 2005. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- World Health Organization (WHO). *Development of a Strategy Towards Promoting Optimal Fetal Growth*. <http://www.who.int/nutrition/topics/feto-maternal/en.html>. Last Update : Januari 2012 [diakses tanggal 8 Mei 2012].
- Yu C.K.H., Teoh T.G., Robinson S. 2006. Obesity in Pregnancy. *Br J of Obsetet Gynaecol*. 113:1117-25.
- Zamorski M.A., Biggs W.S. 2001. Management of Suspected Fetal Macrosomia. *American Family Physician*. Volume 63, Number 2. January 15, 2001.